

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/065,354	CHANG, CHIN-LIN	
Examiner	Art Unit	
Cheukfan Lee	2625	_

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON			·				
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	. SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	358 475			475	358	484	497									
11	INTERNATIONAL CLASSIFICATION															
Н	0	4	N	1/04		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
				1	· ·											
			П	. 1												
				1												
				1												
	(Assistant Examiner) (Date)						ASI	<u>,</u>	Total Claims Allowed: 21							
(Legal Instruments Examiner) (Date)							ukfan Lee	1/10/2	O.0 Print Cl	O.G. Print Fig.						
						(Pri	imary Examiner)	) (D	1	3,4,5						

	laims	aims renumbered in the same order as presented by applicant								□с	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64	}		94			124			154	•		184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38			68			98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
11	11			41		·	71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			·74	]		104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46		L	76			106			136	,		166			196
	17			47			77			107			137			167			197
ļ.,	18			48			78			108			138			168			198
12	19			49			79			109			139			169			199
13	20			50		<u> </u>	80			110			140			170			200
14	21			51			81	ļ		111			141			171			201
15	22			52			82	ļ		112			142			172			202
16	23			_53			83			113			143			173			203
17	24			54			84			114			144			174			204
18	25			_55			85	1	<u> </u>	115			145			175			205
19	26			56			86			116			146			176			206
20	27			57			87			117			147			177			207
21	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89	[		119			149	•		179			209
ļ	30			60		·	90	L		120		L	150			180			210